

車の台数について考えておきましょう。

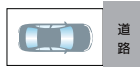
1 台用

車を1台持っているが、
台数を増やす予定はない。
または、車1台と
自転車を置きたい。

基本タイプ(1台用)

車1台分の駐車スペースがある場合。

基本
タイプ

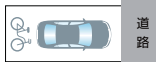


カーポートSC 1台用

基本+延長タイプ

車1台分の駐車スペースに自転車用のスペースも
欲しい場合や、全長が長い車にも対応できます。

延長



フーゴ R 袖壁 1台用 延長

2 台用

すでに車が2台ある。
あるいは今は1台だが、
2台分の駐車スペースを
確保しておきたい。

ワイドタイプ(2台用)

車2台用の設計をしているので、駐車スペースに
余裕があります。コストパフォーマンスにも優れています。

ワイド



フーゴ F プラス 2台用

合掌タイプ

2つの片側支持タイプを、柱を両側に配して連結。
屋根のデザインが保たれた一体感のあるデザインです。

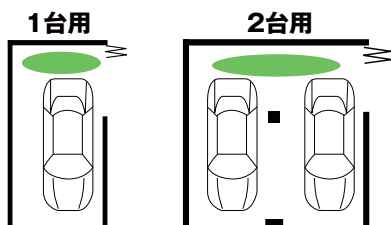
M合掌

<合掌>



フーゴ A 1台用 M合掌

1台用・2台用には、シャッター、折戸パネルの付いた
ガレージリビング「スタイルコート」も用意しています。



STYLE COAT

スタイルコート

商品の色は印刷の性質上、実物と多少違うことがあります。表示価格には消費税・工事費・配送費は含まれていません。

カーポートを選ぶにあたって、
まず、現在保有している車の台数と
駐車スペース、将来的な生活設計をもとに、
車の台数について考えておきましょう。

Step

1

Step 2

Step 3

Step 4

Step 5

合掌タイプ

2つの片側支持タイプを、柱を中央に背中合わせて
連結。柱が外側になので、圧迫感がありません。



フーゴ F 1台用 Y合掌



Y合掌
〈背面合掌〉

縦連棟

1台用を縦に並べたタイプ。縦長の敷地を利用して
2台分の駐車スペースを確保します。



フーゴ R 1台用 縦2連棟



縦2連棟

3 台以上用

ゲスト用の
駐車スペースを含めて、
車を3台以上
駐車したい。

3台用

3台駐車用のカーポートです。



フーゴ F 3台用

3台用(合掌タイプ)

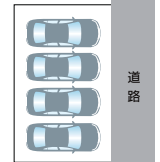
片側支持の基本タイプを3つ組み合わせた
合掌タイプです。



フーゴ R 1台用 M+Y合掌

4台以上用

2台用を横2連棟することで、4台以上の
駐車スペースを確保することができます。
また、縦2連棟することでも
駐車スペースの確保ができます。



カーポートST 3000



38-60タイプ シャイングレー+柿波

車のサイズや敷地条件について考えましょう。

1.車のサイズを調べましょう

カーポートは意外に広いスペースが必要で、車種や保有台数によって、駐車スペースの広さが変わってきます。

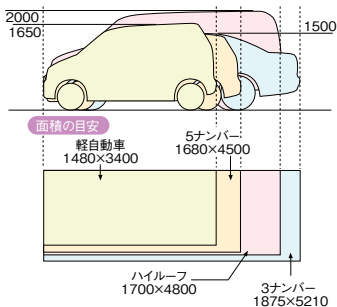
また、ワンボックスタイプのような高さのある車種の場合、寸法を知っておく必要があります。

>>>ロング柱については、P.19を参照してください。

■車の大きさの目安

(単位mm)

お乗りになる車の大きさをお確かめください。



■サイズ別車種分類

自動車寸法規格/サイズの目安		車種例
軽自動車	全長:3.4m以下 全幅:1.48m以下	●N-BOX ●タント ●デイズ ●アルト ●ワゴンR ●ムーヴ ●ハスラー ●ミライース
5ナンバー (コンパクト)	全長:4.7m以下 全幅:1.7m以下 全高:2.0m以下	●アクア ●フィット ●ソリオ ●ノート ●ルーミー ●デミオ ●パッソ ●スイフト
3ナンバー (SUV・2BOX)	全長:4.7mより大きい 全幅:1.7mより大きい ※一部、全高が高い車も含む	●プリウス ●XV ●ハリアー ●レクサス ES ●スカイライン ●CX-8 ●クラウン ●インプレッサ
ハイルーフ (ワンボックス・ミニバン)	例) 1.65m以上とした場合	●ヴォクシー ●シエンタ ●セレナ ●アルファード ●ハイエース ●ステップワゴン ●フリード ●エルグランド

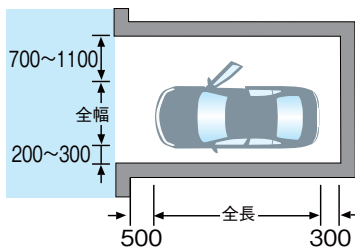
※上記の全長・全幅・全高は目安です。(車種により寸法は異なります)

2.間口を決めましょう

車がカーポートを出入りするときには、曲線的な動きをすることが普通です。

したがって、車の回転半径を考えてカーポートの間口に余裕を持たせることが重要です。

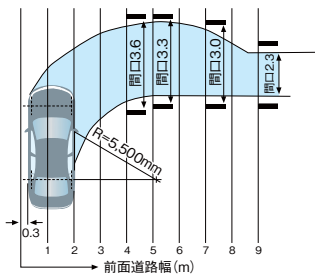
■駐車スペースの基本寸法 (mm)



ドアの開閉と人が通ることを考えて、駐車スペースの幅を設定するとよいでしょう。

■車の回転半径による 前面道路幅と車庫間口の関係

例:中型車が前進で直角駐車する場合



■1台駐車に必要な間口 (中型車の場合)

前面道路幅 (m)		4	5	6	7	9
車庫間口 (m)	前進で直角駐車の場合	3.6	3.3	3.3	3.0	2.3
	後退で直角駐車の場合	3.3	2.6	2.3	-	-

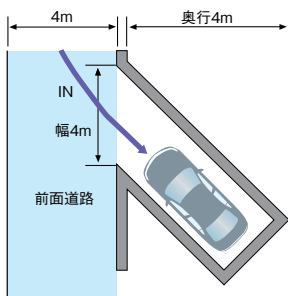
例えば、前面道路幅5mのとき、中型車を後退で直角駐車する場合には、2.6mの間口が必要ですが、車庫の間口を決定する際には、さらに0.5m程度の余裕を持ってください。

3.駐車スペースと前面道路との位置関係を考えましょう

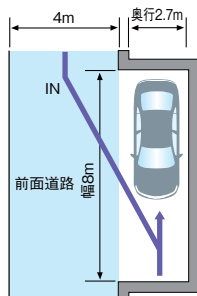
駐車スペースは、前面道路との位置関係で3種類に大きく分けられます。

また、車の保有台数や敷地条件によっても違ってきますので、先の間口と合わせて検討が必要です。

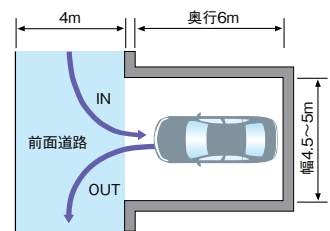
■道路と斜めに設ける



■道路と平行に設ける



■道路と直角に設ける





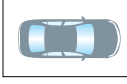



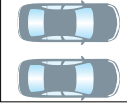



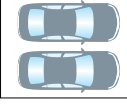
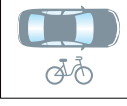


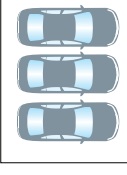

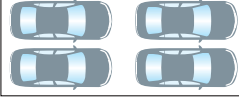
次に、カーポートを設置するのに必要な
駐車スペースを考えます。
車種や前面道路との位置関係などから、
必要なスペースは変わってきますので、
検討が必要です。



〈駐車スペース寸法と対象カーポート〉 (単位mm)

● 駐車スペース寸法は、車サイズと台数より算出しています。

①～③の内容をもとに、車の台数別の駐車スペース参考寸法と対象となるカーポートを一覧にしています。

		駐車スペース参考寸法	対象商品
基本タイプ (1台用) 基本+ 延長タイプ   延長	 道路	基本タイプ (1台用) 間口 2,875～3,320*1 奥行 4,200～5,800	カーポート全商品
		基本+ 延長タイプ 間口 2,880～3,220 奥行 4,900～6,500	
M合掌(合掌) (2台用) Y合掌(背面合掌) (2台用) 横2連棟 (2台用)    M合掌 (合掌) Y合掌 (背面合掌) 横2連棟	 道路	M合掌(合掌) (2台用) 間口 5,360～6,040 奥行 4,200～5,800	フーゴ R・F・A 1台用、フーゴ R 袖壁 1台用、 フーゴ R・F 900 1台用、フーゴ A プラス 1台用、 フーゴ R 1500 1台用、フーゴ R 袖壁 1500 1台用、 ネスカ R・F 1台用、 カーポートSW 900・1500、 カーポートST 3000・4500・6000
		Y合掌 (背面合掌) (2台用) 間口 5,360～6,040 奥行 4,200～5,800	
		横2連棟 (2台用) 間口 5,360～6,040 奥行 4,200～5,800	アーキフラン 1台用+横連棟ユニット
縦2連棟 (2台用)  縦2連棟	 道路	縦2連棟 (2台用) 間口 2,880～3,320 奥行 8,090～13,269	カーポートSC 1台用、カーポートSC1500 1台用、 フーゴ R・F・A 1台用、フーゴ A プラス 1台用、 フーゴ R 袖壁 1台用、フーゴ F 逆勾配 1台用、 フーゴ R 両支持 1台用、フーゴ R・F 900 1台用、 フーゴ R 1500 1台用、フーゴ R 袖壁 1500 1台用、 ネスカ R・F 1台用、 カーポートSW 900・1500、 カーポートST 3000・4500・6000
ワイドタイプ (2台用) 1台+ 駐輪スペース  ワイド	 道路  道路	ワイドタイプ (2台用)・ 1台+ 駐輪スペース 間口 3,280*2～5,840 奥行 5,300～5,800	カーポートSC 2台用、カーポートSC1500 2台用、 フーゴ R・F・A 2台用、フーゴ R・F 900 2台用、 フーゴ F・A プラス 2台用、フーゴ R 袖壁 2台用、 フーゴ R 1500 2台用、フーゴ R 袖壁 1500 2台用、 ネスカ R・F 2台用、 アーキフラン 2台用、 アーキフィールドカールーフ、 グルーフ カールーフタイプ、 ソルディーポート 1500・3000・4500、 カーポートSW 900・1500、 カーポートST 3000・4500・6000
3台用 M+Y合掌 (合掌+背面合掌) (3台用)   3台用 M+Y合掌 (合掌+背面合掌)	 道路	3台用・ M+Y合掌 (合掌+背面合掌) (3台用) 間口 7,440～8,460 奥行 5,300～5,800	フーゴ R・F 1台用、フーゴ R・F 3台用、 フーゴ F プラス 3台用、フーゴ R 1500 1台用、 ネスカ R・F 1台用、 アーキフィールドカールーフ、 ソルディーポート 1500・3000、 カーポートSW 900・1500、 カーポートST 3000・4500・6000
ワイドタイプ 縦連棟 (4台用)  縦連棟	 道路	ワイドタイプ 縦連棟 (4台用) 間口 5,150～5,840 奥行 8,090～11,300	カーポートSC 2台用、カーポートSC1500 2台用、 フーゴ R・F・A 2台用、フーゴ R 袖壁 2台用、 フーゴ R・F 900 2台用、フーゴ R 1500 2台用、 フーゴ R 袖壁 1500 2台用、フーゴ A プラス 2台用、 ネスカ R・F 2台用、 アーキフィールドカールーフ、 ソルディーポート 1500・3000・4500、 カーポートSW 900・1500、 カーポートST 3000・4500・6000

※1 大型車の場合は、間口に余裕のある駐車スペース寸法を取ることをおすすめします。 ※2 軽自動車1台と自転車を並列に置く場合。

※スタイルコートは、P.1520をご覧ください。

カーポートのデザインや機能を選びましょう。

1. 設置する地域に合わせて選びましょう

積雪エリアに合わせて選びましょう

日本は、国土の約50%は最深積雪20cm以上の積雪地であり、さらにその大部分は最深積雪50cm以上の豪雪地に分類されています。そうした地域にお住まいの方のために、耐積雪強度のあるタイプを用意しています。

LIXIL耐積雪カーポートラインアップ

地域	積雪荷重		商品
豪雪地帯向け	200cm相当	6000N/m ² (612.2kgf/m ²)	カーポートST 6000
	150cm相当	4500N/m ² (459.2kgf/m ²)	ソルディーポート 4500/カーポートST 4500
	100cm相当	3000N/m ² (305.9kgf/m ²)	ソルディーポート 3000/カーポートST 3000/スタイルコートL 3000
積雪地帯向け	50cm相当	1500N/m ² (153.0kgf/m ²)	カーポートSC1500 1台用・2台用 ソルディーポート 1500/カーポートSW 1500 スタイルコート※フゴ A連棟時は20cm/スタイルコートL 1500 フゴ R 1500 1台用・2台用/フゴ R 1500 袖壁 1台用・2台用
	40cm相当	1200N/m ² (122.4kgf/m ²)	フゴ R・F 900 1台用 耐積雪パッケージ
	30cm相当	900N/m ² (91.8kgf/m ²)	カーポートSC 1台用 耐積雪パッケージ※/フゴ R・F・A 1台用 耐積雪パッケージ フゴ A プラス 1台用 耐積雪パッケージ/フゴ R 袖壁 1台用 耐積雪パッケージ フゴ F 逆勾配 耐積雪パッケージ/フゴ R・F 900 1台用/フゴ R 900 2台用 ネスカ R・F 1台用 耐積雪パッケージ/カーポートSW 900

● 積雪荷重は、積雪量1cmあたり30N/m² (3kgf/m²) (比重0.3)の単位量で算出しています。

※H28柱使用の場合は20cm相当になります。

フゴ R・F・A、フゴ R・F 900、フゴ R 1500、ネスカ R・Fは、サポートや母屋補強材、屋根材ホルダーなどのオプション追加により、耐積雪・耐風圧タイプになります。

商品名	耐積雪強度	耐風圧強度	組み合わせオプション	パッケージ	耐積雪強度*	耐風圧強度*
フゴ R・F逆勾配・A 1台用(基本・延長・縦2連棟) ●フゴRは片支持 1台用のみ	20cm相当	風速=42m/秒相当	サポート + 母屋補強材 + 屋根材ホルダー =	耐積雪・耐風圧タイプ	30cm相当 ^{#1}	風速=46m/秒相当
			サポート + 母屋補強材 =	耐積雪タイプ	30cm相当 ^{#1}	風速=42m/秒相当
フゴ R袖壁 1台用(基本・延長・縦2連棟)	20cm相当	風速=38m/秒相当	サポート + 母屋補強材 + 屋根材ホルダー =	耐積雪・耐風圧タイプ	30cm相当 ^{#1}	風速=46m/秒相当
			サポート + 母屋補強材 =	耐積雪タイプ	30cm相当 ^{#1}	風速=38m/秒相当
フゴ R 900・F 900 1台用(基本・延長・縦2連棟)	30cm相当	風速=42m/秒相当	サポート + 母屋補強材 + 屋根材ホルダー =	耐積雪・耐風圧タイプ	40cm相当 ^{#2}	風速=46m/秒相当
			サポート + 母屋補強材 =	耐積雪タイプ	40cm相当 ^{#2}	風速=42m/秒相当
フゴ R 1500・R袖壁 1500 1台用(基本・延長・縦2連棟)	50cm相当	風速=42m/秒相当	補強ねじ + 屋根材ホルダー =	耐積雪・耐風圧タイプ	50cm相当	風速=46m/秒相当

※1 H28柱(H28)は、耐積雪強度20cm相当になります。 ※2 ロング柱(H25)、H28柱(H28)は、耐積雪強度30cm相当になります。

※数値は目安であり商品保証値ではありません。各商品の耐積雪強度、耐風圧強度は商品ページをご覧ください。オプションの取付けなどにより強度が異なります。

LIXIL耐風圧カーポートラインアップ

耐風圧強度(風速⇒)	商品
46m/秒相当	カーポートSC1500 1台用・2台用 カーポートSC 1台用 耐風圧パッケージ/フゴ R・F・A 1台用 耐風圧パッケージ フゴ A プラス 1台用 耐風圧パッケージ/フゴ R・F 900 1台用 耐風圧パッケージ フゴ R 袖壁 1台用 耐風圧パッケージ/フゴ F 逆勾配 1台用 耐風圧パッケージ フゴ R 1500 1台用 耐風圧パッケージ/フゴ R 袖壁 1500 1台用 耐風圧パッケージ ネスカ R・F 1台用 耐風圧パッケージ/ソルディーポート 1500・3000・4500 カーポートSW 900・1500/カーポートST 3000・4500・6000
42m/秒相当	カーポートSC 1台用・2台用/フゴ R・F・A 1台用/フゴ A プラス 1台用 フゴ R 両支持 1台用/フゴ F 逆勾配 1台用/フゴ R・F 900 1台用 フゴ R・F・A 2台用/フゴ F・A プラス 2台用/フゴ R 900 2台用 フゴ F・F プラス 3台用/フゴ R 1500 1台用・2台用/フゴ R 袖壁 1500 1台用・2台用 Gルーフ カールーフタイプ/アーキフィールド
38m/秒相当	フゴ R 袖壁 1台用・2台用/フゴ R 3台用/ネスカ R・F 1台用/ネスカ R・F 2台用 アーキフラン 1台用/アーキフラン 2台用
34m/秒相当	スタイルコート・スタイルコートL

標準カーポートの屋根強度をアップさせる、屋根材ホルダーをオプションで用意しています。(屋根材ホルダーは、P.20参照)

次に、設置する地域や、住まいとのコーディネートも考えて、カーポートのデザインや機能について検討しておきましょう。



2.カーポートのデザインを選びましょう

カーポートのデザインは、屋根の支持方法で3タイプあります。駐車スペースの条件や、外構スタイルとのコーディネートなども考えてデザインを選びましょう。

片側支持タイプ

片側の柱に付いた梁で屋根を支えるタイプ。車の乗り降りの際に柱が気にならない、すっきりとしたデザイン。



両側支持タイプ

両側の柱で屋根を支えるタイプ。安定感を感じさせる左右対称のデザイン。



後方支持タイプ

後方両側2本の柱で屋根を支えるタイプ。前方に柱がないので、スムーズに車が出し入れできるオープンなデザイン。



カーポートSC 1台用



カーポートST 3000



アーキフラン 1台用

3.カーポートのカラーを選びましょう

カーポートは敷地で目立つ位置に設置するため、本体カラーはデザインと並んで重要です。外構スタイルとのカラーコーディネートを考えて選びましょう。

オータムブラウン

洋風・和風どんなスタイルにも合う落ち着いたあるアスカラー。



シャイングレー

都市型・モダン型住宅に合う先進的なカラー。



ホワイト(アイボリーホワイト)

アメリカンスタイルに比較的多く使われる開放感のあるカラー。



ブラック

重厚で格調高く引き締め効果がある都会的な雰囲気のスチールドカラー。



ナチュラルシルバー

都市型住宅やモダン住宅に合わせて開発したニューカラー。



シャイングレーF

光沢を抑えた優しい素材感で、ナチュラルな外観にも溶け込むニューカラー。



ナチュラルシルバーF

光沢を抑えた落ち着いた質感で、住宅外壁や景観になじむカラー。



柱・梁:シャイングレーF
屋根材:シャイングレーF



柱・梁:ブラック
屋根材:ナチュラルシルバーF



本体カラーに、ラッピング形材色やアクセントカラーを組み合わせられるタイプも多彩に用意しています。
フーゴ F 1台用
ナチュラルシルバー+クリエモカ

カーポートの機種によっては、設定がない色がありますのでご注意ください。

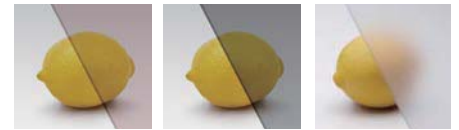
カーポートのデザインや機能を選びましょう。

4.屋根材を選びましょう

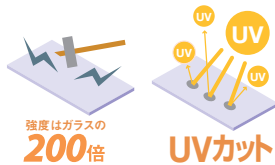
※商品によって屋根材の設定が異なりますので、ご注意ください。

ポリカーボネート

強度に優れ、紫外線をさえぎるポリカーボネートの屋根材。特殊コーティングで、有害な紫外線をほぼ100%カットします。紫外線が人の体に良くないことはよく知られていますが、車にとっても同じこと。塗装の色褪せや、車内シートの日焼けなどを防止します。



クリアブラウン〈透明〉 クリアブルー〈透明〉 クリアマット〈すりガラス調〉



■太陽光線下での測定結果(実測値)

測定部	直射日光下	ポリカーボネート屋根材 (クリアマット)	直射日光下	ポリカーボネート屋根材 (クリアブルー)
車内温度	52℃	48℃	62℃	50℃
ダッシュボード	83℃	71℃	77℃	58℃
測定条件	9月上旬測定 気温30度での実測値		7月上旬測定 気温35度での実測値	

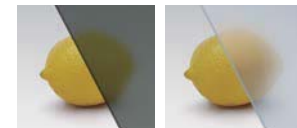
※この数値は実測値であり、製品保証値ではありません。

熱線吸収※1 ポリカーボネート

新素材を加えたポリカーボネート屋根材が、熱線(近赤外線)をカット。真夏の太陽光線下での車内温度の上昇を抑えます。表面を特殊コーティングしたポリカーボネート材は、強度に優れ、車体の塗装や人体を有害な紫外線から守ります。

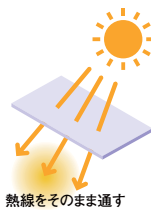
※1: 素材の特性上、見る方向によって色味が異なって見える場合があります。

※2: クリアマットSはやや青みがかったパネルです。

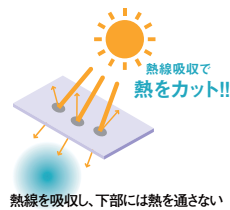


クリアブルーS〈すりガラス調〉 クリアマットS※2
ブルーマットS〈すりガラス調〉

一般的なポリカーボネート



ポリカーボネート熱線吸収タイプ



■太陽光線下での測定結果(実測値)

測定部	直射日光下	熱線吸収 ポリカーボネート屋根材 (クリアマットS)
車内温度	52℃	44℃
ダッシュボード	83℃	62℃
測定条件	9月上旬測定 気温30度での実測値	

※この数値は実測値であり、製品保証値ではありません。

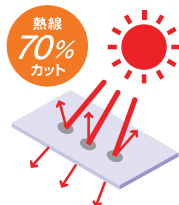
カーポートの機能をアップさせる
屋根材を必要に応じて選択しましょう。
また、車の高さ寸法も確認しておきます。

熱線遮断FRP板 DRタイプ

熱線遮断FRP板 DRタイプは、日射しによるカーポート下の温度上昇を軽減、また、建物に隣接して設置した場合には室内の温度上昇も軽減し、省エネにも貢献します。さらに、有害な紫外線をほぼ100%カットします。



ミストグレー
(すりガラス調)
ミストグレーS
(すりガラス調)



■屋根材の性能比較

	ポリカーボネート	ポリカーボネート 熱線吸収 (遮断)タイプ	熱線遮断 FRP板 DRタイプ
カラー	クリアブルー (透明)	クリアマットS (すりガラス調)*	ミストグレー (すりガラス調)
全光線透過率	31%	80%	30%
熱線カット率	37%	36%	70%
UVカット	約100%	約100%	約100%
防汚加工	—	—	—

*熱線吸収ポリカーボネートクリアマットSは、やや青みがかったパネルです。
全光線透過率:明るさの目安です。値が大きいほど明るくなります。
熱線カット率:熱さの元となる熱線を遮る目安です。値が大きいほど温度上昇を軽減します。上記数値は参考値です。

アルミ樹脂複合板

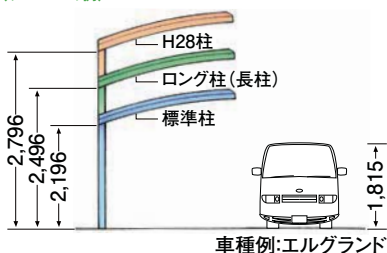
- 優れた防火性能
アルミ+樹脂芯材の組み合わせで、熱に強く、燃えにくい素材です。
- 直射日光をカット
紫外線はもちろん、熱もほぼ完全にカットします。
- 優れた耐衝撃強度
落下物から車がかっちりガードします。



アイボリーホワイト
(不透明)【特注】
※フーゴ R 1500
は、既製品

普通車では、あまり気にならないカーポートの高さの問題ですが、お客さまの車がワンボックスタイプのような高さのある車種の場合には、クルマの寸法をよく確認する必要があります。

標準柱とロング柱・H28柱の高さ比較 (フーゴ Rの例)



カーポートとワンボックスタイプとの高さ比較例

カーポート機種(高さ:mm)	代表車種(全高:mm)		エルグランド 全高:1,815	ノア 全高:1,825	オデッセイ 全高:1,695
	標準柱仕様	高さ			
カーポートSC 1台用 カーポートSC 2台用 カーポートSC1500	標準柱仕様	2,200	○	○	○
	ロング柱仕様	2,500	○	○	○
	H28柱仕様	2,800	○	○	○
アーキフラン 1台用 アーキフラン 2台用	標準柱仕様	2,025	○	○	○
	ロング柱仕様	2,325	○	○	○
Gルーフ カールーフタイプ	H24柱仕様	2,300	○	○	○
	H29柱仕様	2,755	○	○	○
アーキフィールド	標準柱仕様	2,081	○	○	○
	ロング柱仕様	2,581	○	○	○
ソルディーポート	標準柱仕様	2,300	○	○	○
	ロング柱仕様	2,500	○	○	○
	H30柱仕様	3,000	○	○	○
カーポートSW カーポートST	標準柱仕様	2,300	○	○	○
	ロング25柱仕様	2,500	○	○	○
	凍上ロング25柱仕様	2,500	○	○	○
	ロング30柱仕様	3,000	○	○	○
フーゴ R 1台用 フーゴ R 900 1台用 フーゴ R 1500 2台用	標準柱仕様	2,196	○	○	○
	ロング柱仕様	2,496	○	○	○
	H28柱仕様	2,796	○	○	○
フーゴ F 1台用 フーゴ F 900 1台用 フーゴ F 1500 1台用 ネスカ F 1台用	標準柱仕様	2,194	○	○	○
	ロング柱仕様	2,494	○	○	○
	H28柱仕様	2,794	○	○	○
フーゴ A 1台用	標準柱仕様	2,193	○	○	○
	ロング柱仕様	2,493	○	○	○
	H28柱仕様	2,793	○	○	○
フーゴ R 袖壁 1台用	標準柱仕様	2,204	○	○	○
	ロング柱仕様	2,504	○	○	○
	H28柱仕様	2,804	○	○	○
フーゴ R 両支持 1台用	標準柱仕様	2,216	○	○	○
	ロング柱仕様	2,516	○	○	○
	H28柱仕様	2,816	○	○	○
フーゴ F 逆勾配 1台用	標準柱仕様	2,185	○	○	○
	ロング柱仕様	2,485	○	○	○
	H28柱仕様	2,785	○	○	○
フーゴ R 2台用 フーゴ R 900 2台用 ネスカ R 2台用	標準柱仕様	2,258	○	○	○
	ロング柱仕様	2,508	○	○	○
	H28柱仕様	2,808	○	○	○
フーゴ F 2台用 ネスカ F 2台用 フーゴ A 2台用	標準柱仕様	2,216	○	○	○
	ロング柱仕様	2,466	○	○	○
	H28柱仕様	2,766	○	○	○
フーゴ R 袖壁 2台用	標準柱仕様	2,201	○	○	○
	ロング柱仕様	2,501	○	○	○
	H28柱仕様	2,801	○	○	○
フーゴ R 袖壁 1500 1台用	標準柱仕様	2,200	○	○	○
	ロング柱仕様	2,500	○	○	○
	H28柱仕様	2,800	○	○	○
フーゴ R 袖壁 1500 2台用	標準柱仕様	2,198	○	○	○
	ロング柱仕様	2,498	○	○	○
	H28柱仕様	2,798	○	○	○
フーゴ R 3台用	標準柱仕様	2,186	○	○	○
	ロング柱仕様	2,486	○	○	○
	H28柱仕様	2,786	○	○	○
フーゴ F 3台用	標準柱仕様	2,200	○	○	○
	ロング柱仕様	2,500	○	○	○
	H28柱仕様	2,800	○	○	○

※キャリアが付く場合は、実寸を加算してください。(普通のキャリアの高さは、最大410mmくらいです。)

カーポートのデザインや機能を選びましょう。

5.機能やオプションを選びましょう

*オプション取付可能機種は、各カーポートのオプションページをご覧ください。

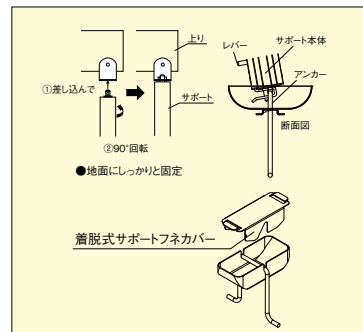
サポート

突然の積雪・強風に備え、片流れカーポートへのサポートを用意。積雪時における屋根の垂れ下がり、強風時の揺れを緩和します。



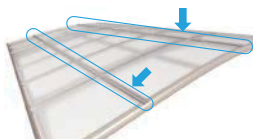
【着脱式サポート】

着脱式サポートは、取り付けしたサポートを必要のない時には簡単な操作で取り外すことができます。着脱式ですが、頑丈に固定されているため、風にあおられてもはずれません。また、サポートを取り外している間、地面側の受け部品に着脱式サポートフネカバー(別売品:¥2,200)を取り付けておけば、枯葉などのゴミが入りにくくなります。



屋根材ホルダー

LIXILのカーポートは、規格仕様でも相応の風圧に耐えるように設計されていますが、オプションの屋根材ホルダーを取り付ければさらに屋根材を抜けるにくくします。台風が来た時など、突発的な強風にもこれでより安心です。フーゴR 1台用に2列取り付け例



母屋補強材

母屋の中に入れる芯材。母屋の強度がアップします。



サイドパネル

強い風の日や、横なぐりの雨の日に威力を発揮するのがサイドパネル。クルマを風雨から守り、人の乗り降りの際も役立ちます。



フーゴR 1台用にサイドパネルH:800+800を取り付け

耐積雪・耐風圧パッケージ

フーゴ/ネスカは、標準品で耐風圧強度42m/秒(フーゴ)、38m/秒(ネスカ)、積雪荷重はどちらも20cmをクリアする、安心の強度を備えています。さらに、フーゴ/ネスカ共に1台用には耐積雪・耐風圧パッケージもラインアップ。積雪地域にお住まいの方、台風の多い地域にお住まいの方にお勧めします。

サポートと母屋補強材、屋根材ホルダーを組み合わせると、耐積雪・耐風圧タイプになります。

フーゴR・F・A ネスカR・F (1台用の基本・延長・縦2連棟タイプ)	+	サポート	+	母屋補強材	+	屋根材ホルダー	=	耐積雪・耐風圧タイプ	耐積雪30cm相当※1 耐風圧強度 風速=46m/秒相当
	+	サポート	+	母屋補強材	=	耐積雪タイプ		耐積雪30cm相当※1	

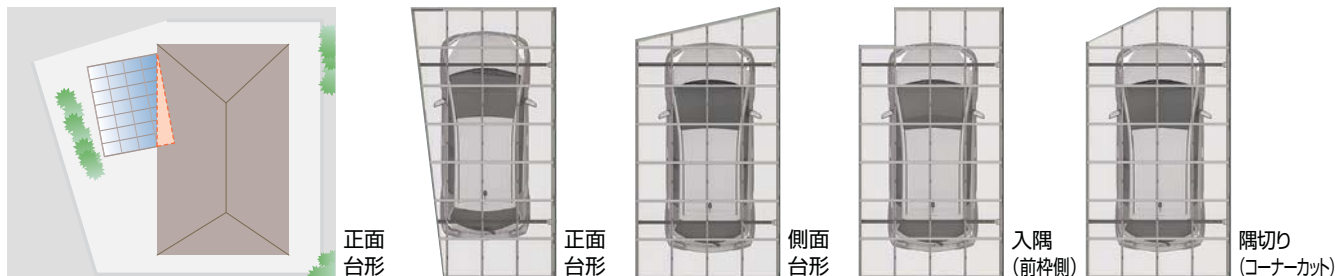
*強度詳細は、各商品ページをご確認ください。
*耐風圧強度の数値は目安であり、商品保証値ではありません。
*1 H28柱(H28)は、積雪20cm相当になります。

*上記はフーゴ・ネスカの例です。詳細は各カーポートページをご覧ください。

異形対応部材

斜めの敷地や家屋の出隅に対応したコーナー納まりの施工が可能です。

*下図はフーゴでの対応例です。詳細は各カーポートのオプションページをご覧ください。



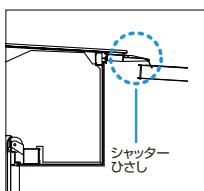
シャッターひさし

オプションのシャッターひさしを使用すれば、シャッターボックスとカーポートのすきまからの雨水の浸入を抑えることができます。



*シャッターひさしはワイドシャッターS・シングルシャッターSに取付可能ですが、カーポートと接していないため、雨水が多少入り込む場合があります。

*写真はワイドシャッターS



*カーポートとの接続はできません。色はシャイングレーとブラックの2色のみとなります。

商品の色は印刷の性質上、実物と多少違うことがあります。表示価格には消費税・工事費・配送費は含まれていません。

カースペース用タイル カーフロア

コンクリートに比べてタイヤ痕がつきにくく割れにも強い、カースペースに適した床タイルです。



カーSTOPパー-A型

設置場所を選ばないシンプルなデザインで、愛車を確実に停車させます。



敷地条件に合わせて対応できる仕様やオプション類を取りそろえています。必要に応じて選択しましょう。

※商品によってオプションの設定が異なりますので、ご注意ください。



物干しセット、竿掛けセット

日中、車が出ているときに、カーポートを屋根付の物干し場として利用できます。車があるときは、折りたたんで収納できます。



物干しセット

竿掛けセットD

コンセントフレーム、スマート防水コンセント

日曜大工や庭のお手入れなど、カーポートに電源が引いてあると大変便利です。



アルミ堅樋 NEW

耐久性に優れたアルミ製の堅樋です。カーポートと同じ材質にすることで質感の調和を実現しました。



雨樋ネット

雨樋にオプションの雨樋ネットを取り付ければ、落ち葉などが雨樋に詰まりにくくなります。



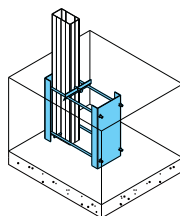
柱ガード

樹脂製の柱ガードを設置すれば、柱に当たっても愛車の被害を軽減できます。



偏芯基礎部材(カーポート基礎部分)

- 敷地や地下埋設物の状況による柱位置を移動可能とする基礎埋設部材です。
- 基礎端部から柱背面までの距離を、220mmから63mm(フーゴの例)に偏芯させることが可能です。
- 柱・ブラケット・梁までの施工時の自立補助部材としての役割があります。
- カーポートのほぼ全機種のオプション部材として対応しています。(柱埋込み深さ1,100mm等、一部の機種を除く。)



フーゴネスカ専用 スマート雨樋

柱と一体化した堅樋で、仕上がりの美しい雨樋です。

- 延長、縦連棟タイプの場合、両端以外の柱には取付けできません。

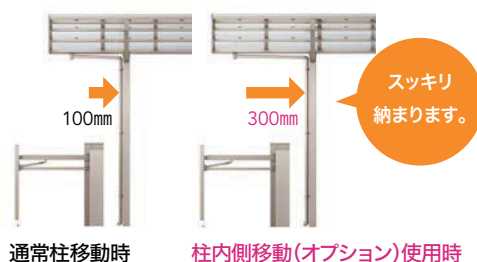
※サイドパネルとの併用はできません。



フーゴ専用 柱内側移動

柱の移動範囲は標準で±100mmですが、フーゴでは柱内側移動を取り付けることで、柱を所定の位置より内側(奥行方向)に300mmまで移動できます。カーポートの前にオーバードアを設置する際の納まりが向上します。

- 柱は奥行方向の内側のみ移動可能です(外側には移動できません)。
- ±100mm以内の柱移動は、追加セットなしで可能です。
- 柱内側移動で柱を100mmを超えて(最大300mmまで)移動した場合、耐風圧強度は38m/秒になります。
- 柱は片側のみ移動可能です(単体:1台用1本、2台用2本のみ)。
- 縦連棟タイプの場合、両端以外の柱は移動できません。延長タイプの場合、延長部の柱は移動できません。
- 耐積雪・耐風圧パッケージとの併用はできません。



スッキリ納まります。

フーゴネスカカーポートSC専用 カーポートライト

カーポートの柱にすっきり取り付けできるスリムデザイン。夜間の車の出し入れや乗り降りに便利なLED照明。暗くなるとほんのり点灯し、人が近づくとフル点灯する熱線センサ付きですので、セキュリティにも有効です。



フーゴネスカ専用 躯体付け部材前枠ふさぎ材

住宅とカーポートの屋根をつなげる躯体付け部材。雨の日も傘をささずに車に乗り降りできます。



フーゴネスカカーポートSC専用 カーポートカメラセット

カーポートの柱に取り付けられ、LEDライトも装備できる屋外カメラセットです。



照明付

点灯時

ミニサイズのカーポートなら、駐輪スペースにも対応します。

カーポート選びの中で、意外と忘れがちなのは駐輪スペース。自転車を駐車スペースに納める基本+延長タイプの他に、専用のサイクルポートにもびっぴりのミニサイズもあります。連棟や合掌タイプにすれば、共同住宅にも対応します。

●対応機種

カーポートSC ミニ(駐輪場)、フーゴ R ミニ、フーゴ F ミニ、フーゴ A ミニ、フーゴ A プラス ミニ、フーゴ R 1500 ミニ、ネスカ R ミニ、ネスカ F ミニ

※三面をパネルで囲ったサイクルポート専用商品もあります。詳細は、P.1746~1759をご覧ください。



フーゴ F ミニ 18-29型



フーゴ R ミニ 18-29型 サイドパネル二段(H:800+800) サポート付き

車庫まわりのセキュリティについて考えましょう。

セキュリティに配慮した機能やオプションを選びましょう

セキュリティ対策は、まずガードすること、そして暗がりなくして「狙われにくく、あきらめさせる」工夫をし、熱線センサ付きの防犯アイテムを設置、侵入者を感知し、室内の受信機に「知らせる」システムが最適です。

■ 狙われにくくする

「この家は用心しているな」と思わせることで、侵入のターゲットになりにくくすることが大切です。

車庫用門を付けて、車をガード。

車庫用門のない家は、車の盗難やいたずらのターゲットになりやすいとされています。見通しの良いデザインの伸縮門扉やオーバードア、シャッターなどを取り付けるとともに、暗がりなく工夫が必要です。



アルシャインII H型

■ あきらめさせる

侵入しにくいシャッターやゲートを設置したり、侵入に時間をかけさせる工夫をしてあきらめさせることが大切です。

堅い守りのシャッター&ゲート。

高さのあるシャッターやハンガーゲートは、車を確実にガードするとともに侵入をあきらめさせることにもつながります。また、圧迫感がなく見通しが効き、人の気配を察知できる「ハイリンク」タイプも用意しています。



ワイドシャッターS Fタイプ ハイリンク



プレミエスゲート シングル SA型

■ 侵入を知らせる

万が一、不審者が侵入してきた場合には、室内に知らせてくれる防犯アイテムの設置が有効です。

熱線センサで侵入者を感知し、通報。

熱線センサによって侵入者を感知し、室内の受信機に通報します。

カーポートライト



カーポートの柱にすっきり取り付けできるスリムデザイン。夜間の車の出し入れや乗り降りに便利なLED照明です。「熱線センサ有り」なら、暗くなるとほんのり点灯し、人が近づくとフル点灯するので、セキュリティにも有効です。

〔取付可能機種〕

カーポートSC 全タイプ、フーゴ R/F/A 全タイプ
フーゴ R・F 900 全タイプ、フーゴ R 1500 全タイプ
ネスカ R/F 全タイプ、カーポートSW/ST 全タイプ

カーポートカメラセット



LIXILカーポート（カーポートSC・フーゴ・ネスカ）の柱に取り付けられ、LEDライトも装備できる屋外カメラセットです。

〔取付可能機種〕

カーポートSC 全タイプ、フーゴ R/F/A 全タイプ
フーゴ R・F 900 全タイプ、フーゴ R 1500 全タイプ
ネスカ R/F 全タイプ

「車両盗難」の3割は自宅で発生しています。車庫まわりのセキュリティ対策が当たり前になってきました。



機能一覧

機能・オプション	商品名	片側支持タイプ										両側支持タイプ																
		スタイルコート	スタイルコートL15000	スタイルコートL30000	カーポートSC1台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用	カーポートSC15001台用			
車の台数	1台用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	2台用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	3台以上用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
積雪荷重 耐風圧	一般地域用 耐積雪20cm相当	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	積雪地域用 耐積雪30cm相当	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	耐積雪50cm相当	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	豪雪地域用 耐積雪100cm相当	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	耐積雪150cm相当 耐積雪200cm相当	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
耐風圧仕様(34m/秒以上)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
カラー	オータムブラウン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	シャイングレー	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	シャイングレーF	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	シャイングレー+オータムブラウン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ホワイト(アイボリーホワイト)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ブラック	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ナチュラルシルバー	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ナチュラルシルバーF	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	シャイングレー+ラッピング材色2色※1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ホワイト+エクリュアイボリー	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
屋根材	ポリカーボネート板	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ポリカーボネート熱線吸収タイプ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	熱線遮断FRP板DRタイプ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	不燃認定屋根材(アルミ樹脂複合板)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	アルミ材	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	折板(カラー鋼板)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ポリカ折板/ポリカ平板	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
オプション(別売品)	ロング柱	※	※	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	H28柱またはH30柱	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	サポート	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	異形対応	正面台形	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		側面台形	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		入隅/隅切り	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	躯体付け部材	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	竿掛セット(物干し)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	サイドパネル(サイドスクリーン)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	シャッターひさし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	屋根材ホルダー	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雨樋ネット	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	コンセントフレーム	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	柱ガード(車ガード)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	偏芯基礎部材	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	カーポートライト、照明	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	樋接続部品セット	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
カーポートカメラセット	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
アルミ縦樋	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
スマート雨樋	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
柱内側移動	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		

※1…クリエモカ、クリエダーク ※2…特注にてご用意しています ※3…入隅のみ(隅切りはできません) ※4…隅切りのみ(入隅はできません)